

Produktbeschreibung

Schützt vor Flüssigkeiten; Zugfest; Erhöht trittfest; Flexibel; Erhöht mechanisch belastbar



Anwendungsgebiete

- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Überall wo Flüssigkeiten auftreten
- Mechanisch anspruchsvolle Umgebung

Nutzen

- Schützt vor Flüssigkeiten
- Zugfest
- Erhöht trittfest
- Flexibel
- Erhöht mechanisch belastbar

Aufbau

- Wendelgewickelter Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil
- PVC Außenmantel

Norm-Referenzen

- VDE
- DIN 49012, entspricht der Bauform I nach EN 500886-2-3
- Im EX-Bereich nach VDE 0165 DIN EN 50281-1-2



Technische Daten

Lieferfarbe

Grau

Material

Kaltband DC Ø3 nach DIN 10139 verzinkt Fe/Zn3

Mantel: PVC

Temperaturbereich

-25°C bis +80°C kurzzeitig bis +100°C

Artikelliste

Artikelnummer	PG Größe	∅ x A∅ mm	Biegeradius mm	Innen-∅ mm	Passend zu SILVYN® MSK-M	Passend zu SILVYN® US-M	Passend zu SILVYN® US/US-EDU-AS/US MS-DR
SILVYN® AS-P							
64400010	7	7 x 10	32	7	12 x 1,5	10 x 1,0	7
64400020	9	10 x 14	40	10	16 x 1,5	12 x 1,5	9
64400030	11	13 x 17	45	13	20 x 1,5	16 x 1,5	11
64400040	13.5	15 x 19	52	15			13,5
64400050	16	17 x 21	58	17	25 x 1,5	20 x 1,5	16
64400060	21	22 x 27	72	22	32 x 1,5	25 x 1,5	21
64400070	29	29 x 36	98	29	40 x 1,5	32 x 1,5	29
64400080	36	38 x 45	118	38	50 x 1,5	40 x 1,5	36
64400090	48	49 x 56	140	49	63 x 1,5	50 x 1,5	48
SILVYN® AS-P 10M							
64400100	7	7 x 10	32	7	12 x 1,5	10 x 1,0	7
64400110	9	10 x 14	40	10	16 x 1,5	12 x 1,5	9
64400120	11	13 x 17	45	13	20 x 1,5	16 x 1,5	11
64400130	13.5	15 x 19	52	15			13,5
64400140	16	17 x 21	58	17	25 x 1,5	20 x 1,5	16
64400150	21	22 x 27	72	22	32 x 1,5	25 x 1,5	21
64400160	29	29 x 36	98	29	40 x 1,5	32 x 1,5	29
64400170	36	38 x 45	118	38	50 x 1,5	40 x 1,5	36
64400180	48	49 x 56	140	49	63 x 1,5	50 x 1,5	48

Fussnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.